



turbine

VIDEO
HDANGLE
DE VUE
145°H,
109°VVOIX
HD

SIP

IP 66

ONVIF-S

BOOSTER LA COMMUNICATION INTELLIGENTE

Entendre, être entendu et être compris - Voir, être vu et être reconnu - Powered and driven by Turbine.

Un son cristallin et une vidéo HD

Présentation du TCIV+, une solution d'interphonie vidéo qui combine l'audio inégalé de notre série Turbine Compact avec la vidéo HD. Offrez à votre équipe de sécurité la puissance éprouvée de Turbine, afin qu'elle puisse agir en temps réel et avec une communication claire.

Avec le nouvel interphone vidéo TCIV+ de Zenitel, vous pouvez atténuer les risques de sécurité plus rapidement que jamais, grâce à une combinaison unique de vidéo exceptionnelle, de voix et d'amplification audio puissante pour les annonces.

L'élégant mais robuste TCIV+ est conçu pour résister à des situations difficiles, y compris des fluctuations extrêmes de température, en plus du vandalisme et des environnements bruyants, sales et poussiéreux.



BECAUSE

when communication is critical

Vidéo HD

Technologie vidéo puissante : Le nouveau poste d'interphonie vidéo Turbine TCIV+ intègre une technologie vidéo HD cristalline dans le même format que la gamme Turbine Compact (TCIS). Cela signifie que l'installation, les fonctionnalités et les capacités sont exactement celles que vous attendez de n'importe quelle autre turbine, avec en prime une vidéo HD supérieure, fournissant une solution de communication intelligente pour toutes les situations.

Interopérabilité et fiabilité : Ce produit s'intègre facilement à la plupart des systèmes du marché, anciens ou nouveaux. L'objectif grand angle offre d'excellentes performances, de jour comme de nuit.



Conception haute performance

Audio et vidéo fiables : Depuis sa conception et son développement au début, notre gamme d'interphonie Turbine la plus vendue a fourni des performances audio élevées dans toutes les situations où la communication est essentielle. Notre nouvelle vidéo HD a également été conçue pour fonctionner quand cela compte.

Conception résistante au vandalisme : Le poste est extrêmement bien protégé contre les dommages et la destruction, grâce à son châssis de base en aluminium massif moulé sous pression. Le haut-parleur est protégé contre les altérations, avec des angles de grille de haut-parleur qui protègent directement le haut-parleur, ainsi qu'une maille en acier inoxydable rigide et acoustiquement transparente, avec des perforations suffisamment petites pour résister aux tentatives de perforation.



La cybersécurité pour assurer la sécurité des systèmes

La conformité informatique est essentielle : Lors du développement de produits, nous répondons toujours aux exigences informatiques strictes pour les systèmes critiques. Le TCIV+ est non seulement hautement disponible, fiable et maintenable, mais fournit également une défense contre les cybermenaces et les attaques.

Adhésion CIS SecureSuite : Grâce à notre adhésion, nous renforçons encore nos défenses de cybersécurité en tirant parti des Ressources CIS SecureSuite, y compris CIS Benchmarks, ressources de configuration de sécurité et contrôles CIS, pour parer aux cyberattaques les plus répandues et les plus dangereuses d'aujourd'hui.



Principales caractéristiques et avantages

Une communication claire que toutes les parties peuvent comprendre dès la première tentative est essentielle pour chaque application de sécurité. Le nouvel interphone vidéo Turbine TCIV+ y parvient grâce à un large éventail de fonctionnalités innovantes qui repoussent les limites de la technologie audio, vidéo et acoustique.

Explorez la combinaison unique de TCIV+ de robustesse, audio de haute qualité, vidéo de première classe, amplificateur et haut-parleur puissants et interopérabilité.

CONCEPTION ATTRACTIVE ET ROBUSTE

- Conception résistante au vandalisme
- H180xL120xP24 (encastré) mm
- IP66 - Résistant à la saleté, à la poussière et à l'eau
- IK 8/10 (sans objectif)
- Résistant aux UV
- Boutons d'affichage lumineux LED
- Cadre en aluminium moulé sous pression durable
- Prend en charge un large éventail de normes IP et réseau
- Idéal pour la sécurité des bâtiments et les environnements publics
- Conçu conformément aux exigences de la loi sur le handicap

VIDEO EXCEPTIONNELLE

- Haute résolution, jusqu'à 1080p
- Fréquence d'images jusqu'à 30 par seconde
- Objectif grand angle, champ de vision 145° horizontal 109° vertical
- Zoom numérique et panoramique
- MJPEG et H.264
- Performances en faible luminosité jusqu'à 1 lux

AUDIO CRISTALLIN

- Réduction active du bruit jusqu'à 30 dB
- Annulation de l'écho acoustique
- Open duplex jusqu'à 90 dB
- Contrôle automatique du volume
- Contrôle automatique du gain
- Haut-parleur et amplificateur de 10w
- Annonces (semi-duplex) jusqu'à 100 dB

PERFORMANCE

- Double image
- Cœurs de processeur: 4 x Cortex-A53
- Vitesse d'horloge du processeur : 1,6 GHz
- RAM 4 Gbit LPDDR4
- Flash 1 Go
- Emplacement pour carte SD



CONNECTEURS DE CARTE

- 6 entrées / sorties programmables
- 1 relais programmable
- PoE et PoE +
- Alimentation locale: 24 V CC - 48 V CC
- Hors tension : 5 V
- Sortie ligne



VOIR EN ACTION !

Pour en savoir plus sur le TCIV+ et vous inspirer, regardez notre nouvelle vidéo promotionnelle. Scannez simplement le code QR à droite pour l'afficher.

Scan QR code



Gamme de produits unique - 3 plates-formes différentes

Investissez dans un produit qui suit le rythme de l'évolution des technologies, tout en anticipant et en sécurisant vos futurs besoins de communication. Nos équipements et appareils peuvent être utilisés sur 3 plates-formes différentes, chacune répondant à un ensemble spécifique d'exigences de communication.

ICX-AlphaCom

ICX-AlphaCom est une question d'intégration. Tous les dispositifs de communication sont réunis sur la plate-forme ICX-AlphaCom pour s'intégrer au système de gestion globale du bâtiment. Cela permet à des outils puissants tels que la voix et l'audio de maintenir la sécurité du bâtiment.



ICX-AlphaCom

IC-EDGE

IC-EDGE est une plate-forme de communication sans serveur qui est intégrée à nos appareils interphone IP et IP PA. Facile à déployer, utiliser et entretenir. Idéal pour les PME.



Système IC-EDGE

SIP

Nous comprenons que certains clients préfèrent réduire au minimum le nombre de serveurs et d'autres matériels. Tous nos appareils prennent en charge le protocole SIP, ce qui leur permet d'être utilisés sur n'importe quelle plate-forme de communication VoIP prenant en charge SIP.



SIP



Notre famille Turbine

La série Zenitel Turbine offre des fonctionnalités innovantes et une conception de pointe qui a changé la façon dont l'interphone et la communication intelligente sont discutés et utilisés pour atténuer les risques de sécurité.

Toutes les stations de la série Turbine utilisent les dernières technologies et les 70 ans d'expérience de Zenitel dans le domaine de l'audio pour créer une qualité audio inégalée.

TCIV+ IP video intercom station



TCIV-2+/1008315020

- Objectif grand angle
- Plaque frontale en acier inoxydable avec un bouton



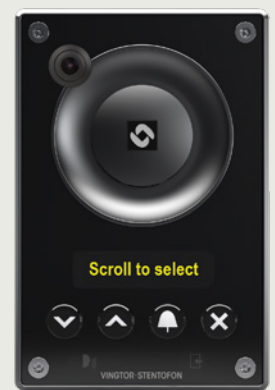
TCIV-3+/1008315030

- Objectif grand angle
- Plaque frontale thermoplastique noire avec un bouton



TCIV-5+/1008315050

- Objectif grand angle
- Plaque frontale en thermoplastique noire avec deux boutons étiquetés
- Écran PMOLED



TCIV-6+/1008315060

- Objectif grand angle
- Plaque frontale thermoplastique noire avec boutons d'appel défilants.
- Écran PMOLED

Module d'interphone vidéo et VoIP



TKIV+/ 1008331010

- Module CPU
- Module caméra

Module interphone VoIP TCIS, Poste d'interphonie IP



TKIS-2



TCIS-1



TCIS-2



TCIS-3



TCIS-4



TCIS-5



TCIS-6



TCIS-C1

TMIS, Poste d'interphone IP



TMIS-1



TMIS-2

TFIE, poste d'interphone IP industriel



TFIE-1



TFIE-2



TFIE-6

TFIX, poste d'interphone IP antidéflagrant



TFIX-1



TFIX-2



TFIX-3



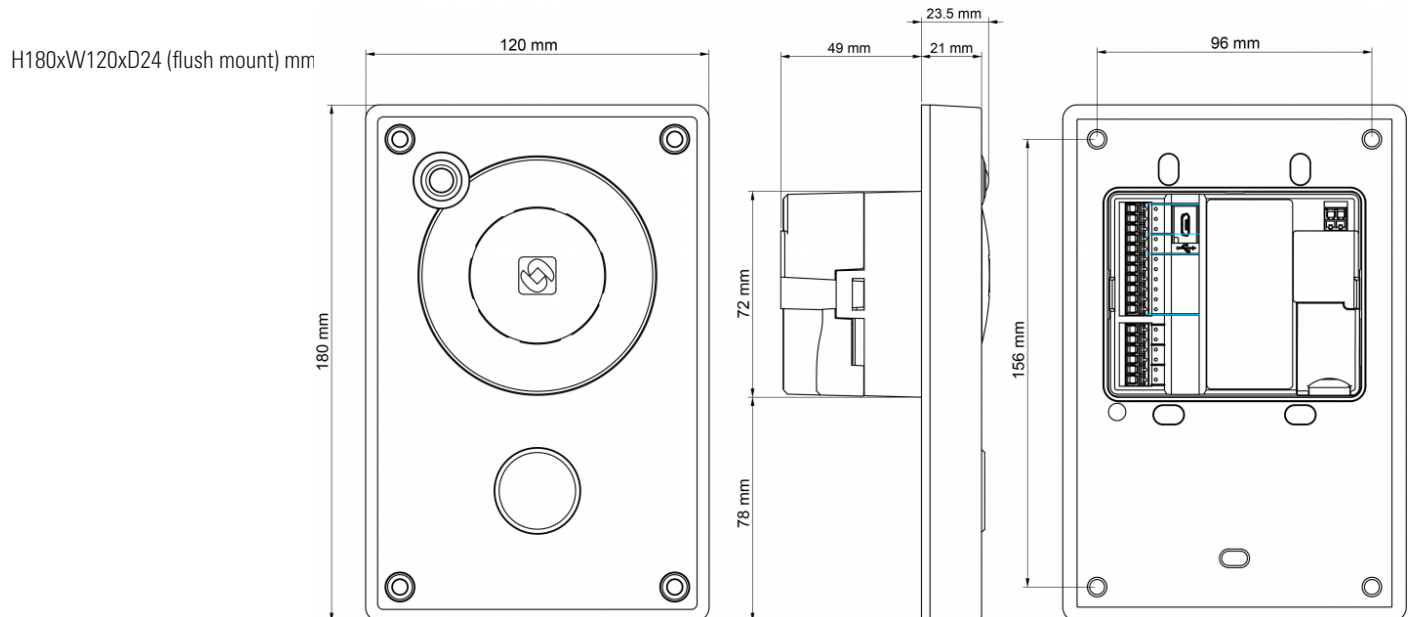
TFIX-4

Accessoires



Dimensions

Ce dessin montre notre TCIV-2/3 +, qui a les mêmes dimensions que toutes les stations TCIV +.



POURQUOI ZENITEL ?

Le portefeuille VINGTOR-STENTOFON, en matière de communication cruciale, comprend la qualité audio, les logiciels et le matériel dernier cri. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour obtenir une assistance, une aide et un soutien immédiat. Une communication vocale claire et forte pour chaque interlocuteur élimine ainsi les malentendus ou les interprétations erronées.

Même dans les environnements très bruyants, nous disposons

d'une qualité audio exceptionnelle - guidée par nos postes Turbine avec amplificateurs 10 Watt et notre logiciel d'annulation active de bruit. Nos produits sont conçus pour être de qualité et durer dans le temps avec une compatibilité ascendante, ce qui réduit le coût de maintenabilité